

Legenda:

- projektowana kanalizacja kablowa z rur DVR 110 Arota dwururowa
- projektowana studnia kanalizacyjna SK-1
- projektowany maszt sygnalizatora, wysięgnika

Projektowana kanalizacja kablowa ułożona jest na głębokości:  
- 0,9 m pod jezdnią,  
- 0,7 m pod chodnikami i trawnikami,

szafka sterownika sygnalizacji



BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW  
KOMUNIKACJI Spółka z o.o.

40-619 KATOWICE, ul. Szymanowska 42 tel 608-84-71, 202-79-60, 202-77-61 fax 206-13-20

Tytuł opracowania:  
Aktualizacja projektu przebudowy sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu  
ul. Graniczna - Krasińskiego w Katowicach

Treść rysunku:  
Schemat kanalizacji

Udział	Data	Nazwisko	Podpis	Stadium	Skala	Arkusz/ Arkuszy
Projektował:	IV 2012 r.	mgr inż. Krzysztof Trólka		P.W	1:250	1/1
Opracował:	IV 2012 r.	mgr inż. Krzysztof Trólka		Numer rysunku I-12 1033-01-05		
Kreślił:	IV 2012 r.	mgr inż. Rafał Wójcik				
Sprawdził:	IV 2012 r.					